



Laurea Magistrale in informatica-Università di Salerno  
Corso di *Gestione dei Progetti Software*- Prof.ssa F.Ferrucci



**EVIM**

ENGLISH VALIDATION  
&  
INTERNSHIP MANAGEMENT

# Manuale Installazione

EVIM - English Validation & Internship Management



## Sommario

<b>Revision History .....</b>	<b>3</b>
<b>Introduzione .....</b>	<b>4</b>
<b>Software necessari per l'utilizzo .....</b>	<b>4</b>
<b>Guida all'installazione .....</b>	<b>6</b>
<b>Glossario.....</b>	<b>10</b>



## Revision History

---

Data	Versione	Descrizione	Autori
21/12/2019	0.1	Stesura manuale	MicheleDuraccio
22/12/2019	1.0	Revisione	Edoardo Carpentiero Attilio Della Greca

## Introduzione

---

Benvenuto nel wizard di installazione ed avvio della piattaforma EVIM! Il nostro acronimo è: English Validation & Internship Management. Questo documento ha lo scopo di guidare l'utente all'installazione del sistema EVIM.

## Software necessari per l'utilizzo

---

Per utilizzare la piattaforma EVIM ci sono alcuni prerequisiti da rispettare per poterla utilizzare:

- Avere installato almeno la versione 12 di JAVA SE(è preferibile almeno la versione 13) e potete trovarla a questo link: <https://www.oracle.com/technetwork/java/javase/downloads/index.html>



- Avere almeno la versione 9 del webserver Apache tomcat installata, se così non fosse potete scaricarlo qui: <http://tomcat.apache.org/>





- Avere almeno la versione 8 del Database MySQL installato con la relativa workbench e il database dovrà essere avviato

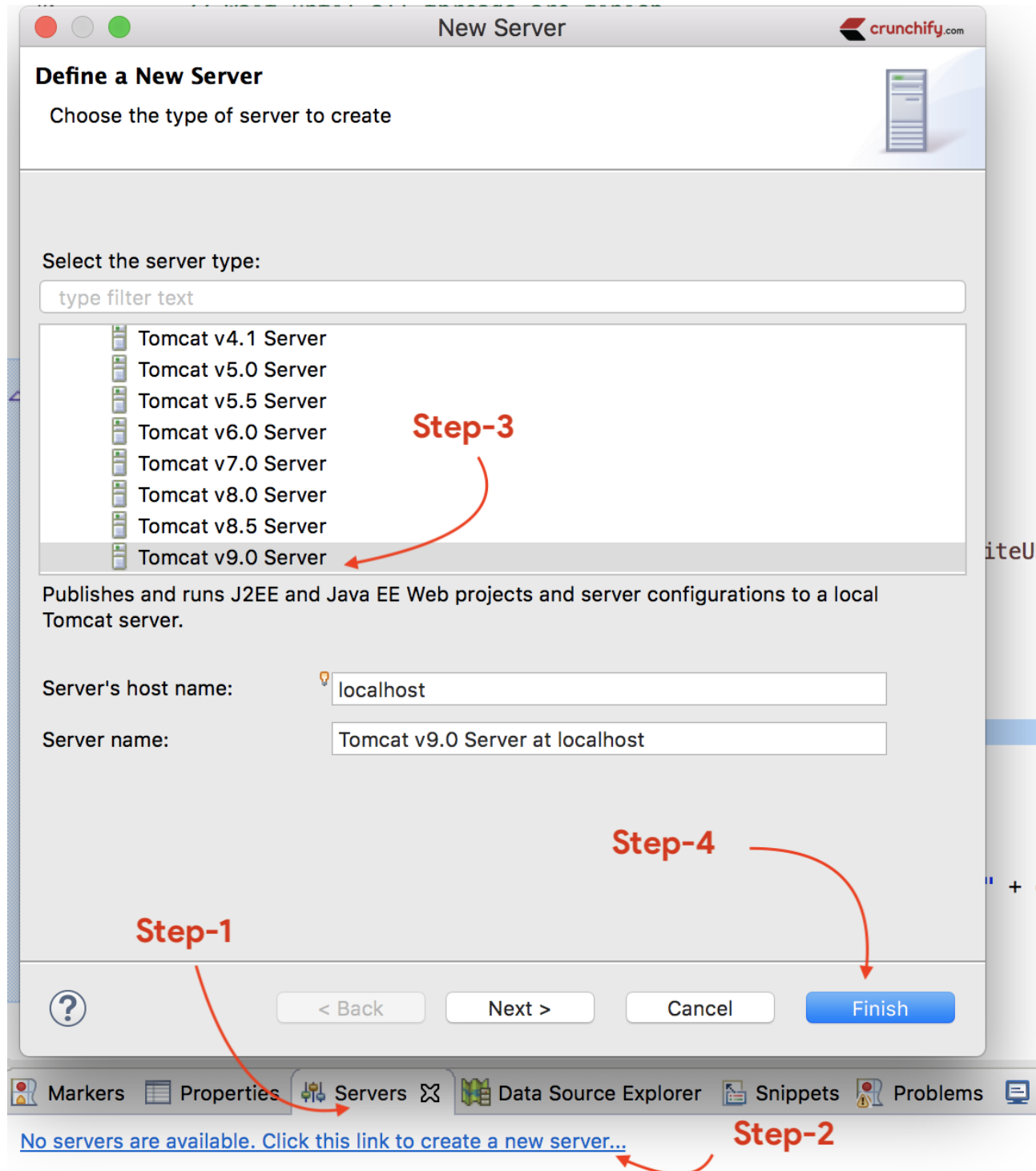


- Avere eclipse Enterprise java developers installato ed è preferibile sempre l'ultima versione. La potete trovare qui: <https://www.eclipse.org/downloads/packages/>



## Guida all'installazione

Dopo aver installato tutto il necessario, avvia eclipse e nella barra inferiore vedrai la scritta “new Server”, cliccaci ed esegui il wizard per la configurazione di tomcat.



**Step-1**

**Step-2**

**Step-3**

**Step-4**

No servers are available. Click this link to create a new server...



Selezionare la Directory di Tomcat.

**New Server**

**Tomcat Server**  
Specify the installation directory

Name:  
Apache Tomcat v9.0

Tomcat installation directory:  
/Users/.../Documents/jee-photon/apache-tomcat-9.0.10 **Select Tomcat Directory**

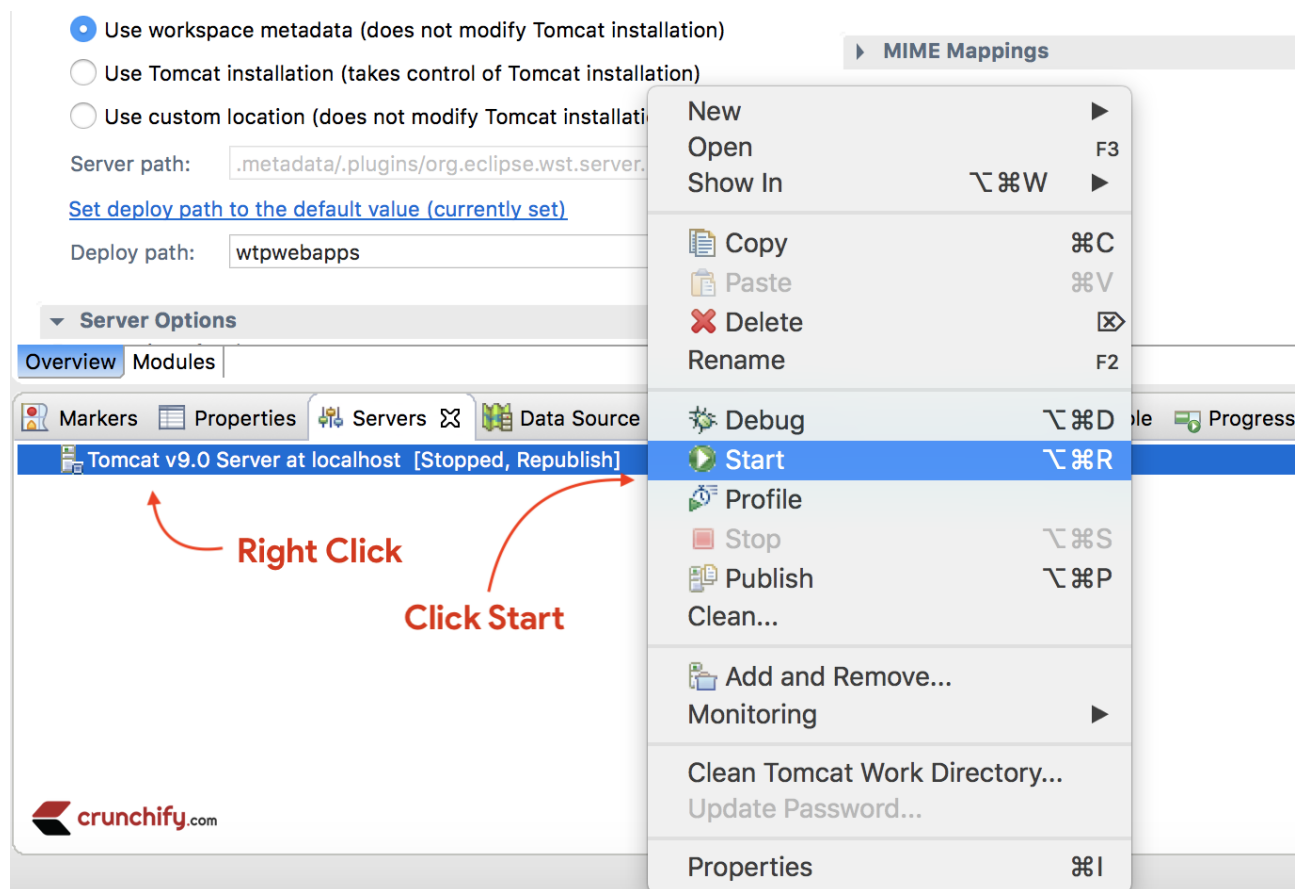
Browse...  
Download and Install...

JRE:  
Java SE 10.0.2 [10.0.2] **Select installed JRE**

Installed JREs...

< Back   Next >   Cancel   Finish

Adesso clicca tasto destro sul server e premere Start.



Il database di EVIM dovrà essere caricato attraverso il dump, chiamato **evim**, inserito nella cartella “Database” presente nello stesso progetto.

Credenziali per configurare la connessione con il DB.

Campo	Valore
<b>databaseName</b>	evim
<b>userName</b>	root
<b>password</b>	root
<b>hostPort</b>	3306
<b>hostName</b>	localhost





Successivamente, dopo aver importato il progetto, basterà cliccare sul nome del progetto e cliccare “run as”. Si aprirà una finestra: seleziona tomcat e clicca su finish. Il server si avvierà e sarai indirizzato automaticamente sulla nostra home. A questo punto potrai usare tutte le funzionalità offerte dalla piattaforma EVIM!

**Credenziali di accesso per gli utenti preesistenti:**

Attore	Email	Password
<b>Presidente del Consiglio Didattico</b>	<a href="mailto:fferrucci@unisa.it">fferrucci@unisa.it</a>	ferrucci11
<b>Segreteria</b>	<a href="mailto:segreteria@unisa.it">segreteria@unisa.it</a>	segreteria1
<b>Azienda</b>	<a href="mailto:Azienda1@email.it">Azienda1@email.it</a>	azienda1
<b>Tutor Accademico</b>	<a href="mailto:tutorac@unisa.it">tutorac@unisa.it</a>	tutor1
<b>Tutor Aziendale</b>	<a href="mailto:tutorAz@email.it">tutorAz@email.it</a>	tutoraz1
<b>Studente</b>	<a href="mailto:Studente1@studente.unisa.it">Studente1@studente.unisa.it</a>	studente1



## Glossario

---

**Apache Tomcat:** server di distribuzione Apache.

**dump:** è un elemento di un database contenente un riepilogo della struttura delle tabelle del database medesimo e/o i relativi dati